VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWEST

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

	:dh/22901	es Anmelders oder Anwalts 1	WEITERES VOR	GEHEN siehe Mitteilung vorläufigen Prü	g über die Übersendung des international ifungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/04605			Internationales Anmelo 02.05.2003	dedatum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatklahr) 04.07.2002			
	nationale P BF9/00	atentklassifikation (IPK) oder	r nationale Klassifikation	und IPK	I			
	nelder DAC S.A.							
1.	Dieser in	nternationale vorläufige Pi gten Behörde erstellt und	rüfungsbericht wurde v wird dem Anmelder g	von der mit der internatio emäß Artikel 36 übermit	onalen vorläufigen Prüfung telt.			
2.	Dieser E	BERICHT umfaßt insgesar	mt 5 Blätter einschließ	Blich dieses Deckblatts.				
	un Be PC	d/oder Zeichnungen, die d	geändert wurden und o Berichtigungen (siehe B	liesem Bericht zugrunde	ätter mit Beschreibungen, Ansprüch liegen, und/oder Blätter mit vor dies itt 607 der Verwaltungsrichtlinien zu			
			<u> </u>		•			
3.	Dieser B	ericht enthält Angaben zu	u folgenden Punkten:					
	I ⊠ II □	Grundlage des Besche Priorität	eids					
	III 🗆	III 🔲 Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit						
	IN 🗀	☐ MangeInde Einheitlichkeit der Erfindung						
	V 🛭	Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung						
	VI 🗆	Bestimmte angeführte	Unterlagen					
	VII 🗆	Bestimmte Mängel der	•	•				
	VIII 🗆	Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen	Anmeldung				
Datu	m der Finre	eichung des Antrags	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Datum der Fertigstellung	a diseas Padaha			
_414		······································		Datum der Fernystellung	g Gleses Delichis			
04.1	11.2003			12.07.2004				
	ıftragten Be	anschrift der mit der internati hörde uropäisches Patentamt - P.B		Bevollmächtigter Bedien	steter . General Control of the Cont			
		L-2280 HV Rijswijk - Pays B el. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 ax: +31 70 340 - 3016	as	Mootz, F Tel. +31 70 340-4263				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/04605

l.	Grundlage	des	Berichts
----	-----------	-----	-----------------

1. Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten 1-9 in der ursprünglich eingereichten Fassung Ansprüche, Nr. 1-12 in der ursprünglich eingereichten Fassung Zeichnungen, Blätter 1/3-3/3 in der ursprünglich eingereichten Fassung 2. Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um: die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)). die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)). die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3). 3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das: in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist. zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt. Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt. 4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung, Seiten: Ansprüche, Nr.: Zeichnungen, Blatt:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/04605

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

)

Neuheit (N)

Ja:

Ansprüche 2-7,9-11

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1,8,12

Nein: Ansprüche 1-12

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-12 Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT



D1: DE 42 32 366 A

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(2) PCT, 2) weil der Gegenstand der Ansprüche 1, 8 und 12 nicht neu ist.

2.1) Anspruch 1

Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird. offenbart (vgl. Abbildung 1) eine:

Vorrichtung zum Wärmaustausch mit einem Wärmetauscher-Block, der auf einer Seite durch eine Einströmkammer (12) und auf der gegenüberliegenden Seite durch eine Ausströmkammer (13) für Zufuhr bzw. Abfuhr des Mediums begrenzt ist, der Fluidwege (14) für das Medium, die sich durch den Block von der Einströmkammer (12) zur Ausströmkammer (13) erstrecken und durch zwischen ihnen befindliche Strömungswege für das Hindurchleiten des anderen strömungsfähigen Mediums voneinander getrennt sind, sowie eine Deckplatte (23) aufweist, die sich, die Fluidwege (14) und Strömungswege überdeckend, von Einströmkammer (12) zur Ausströmkammer (13) erstreckt und den Block an einem Ende abschließt (Spalte 6, Zeilen 11 - 19), wobei die Deckplatte (23) zumindest einen inneren Durchgangskanal (43, Spalte 6, Zeilen 26 - 28) aufweist. der sich, die Fluidwege (14) umgehend, als Nebenstromkanal von der Einströmkammer (12) zur Ausströmkammer (13) erstreckt, durch zumindest eine Druckbegrenzungeinrichtung (24) sperrbar und durch Öffnen der Einrichtung (24. Spalte 5, Zeile 50 - 66) aufgrund einer zwischen Einströmkammer (12) und Ausströmkammer (13) herrschenden, einen vorbestimmten Schwellenwert überschreitenden Druckdifferenz freigebbar ist (Spalte 5, Zeilen 50 - 57).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist daher nicht neu (Artikels 33(2) PCT).

2.2) Ansprüche 8 und 12

Aus D1 weiterhin bekannt ist eine Vorrichtung zum Wärmeaustausch, bei der

- (Anspruch 8) als Druckbegrenzungsvorrichtung jeweils ein Rückschlagventil in Form eines federbelasteten Sitzes vorgesehen ist (Spalte 5, Zeilen 53 -62),
- (Anspruch 12) die jeweilige Druckbegrenzungseinrichtung (24) aus einem

mittels Druck angesteuerten Schliessteil besteht (Spalte 6, Zeilen 2 - 4). Der Gegenstand der Ansprüche 8 und 12 ist daher ebenfalls nicht neu (Artikel 33(2) PCT).

Die abhängigen Ansprüche 2 - 7 und 9 - 11 enthalten keine Merkmale, die in 3) Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen, da es sich bei diesen Merkmalen nur um eine Anzahl von mehreren naheliegenden Möglichkeiten handelt, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellten Aufgaben zu lösen.